Index	of Claims

Application No.

10/643,089 Examiner

Kuang Y. Lin

Applicant(s)

WANG, JOHN Z.

Art Unit

1725

√	Rejected
=	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

		ш	L	-	-		l		_	L		
Cla	-1	Date										
Cla	l	\vdash				Jale	_				-	
_	Original	4										
Final	<u> </u>	3,5									1	
ш	ō	5/2									:	
	l	-		<u> </u>	_		ļ	ļ		_	ŀ	
	1	1		<u> </u>	_		<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>		
	1 2 3 4 5 6	< < < < < < < < < < < < < < < < < < <	L	Ŀ		L	_	Ŀ		_		
	3	-			L							
	4	√									l	
	5	√									ŀ	
	6	√									i	
		1									ŀ	
	8	-									ŀ	
	9	.√									1	
	10	1			Г						ŀ	
	11	-					<u> </u>				1	
	12		<u> </u>						T	<u> </u>	1	
	13										1	
	14		\vdash								1	
	15			\vdash	I^-	 				\vdash	١	
	9 10 11 12 13 14 15 16 17 18	\vdash	\vdash		 	\vdash		\vdash	\vdash	 	l	
	17	\vdash	 		t	\vdash			-		ľ	
	1.7		-								ŀ	
	10	-		-		_					1	
	20	┝		┝	Η.	 -					ŀ	
	20	⊢	<u> </u>	<u> </u>							ŀ	
	21	-	<u> </u>	-	├	<u> </u>		_	_		ł	
	22	<u> </u>	<u> </u>		ļ	ļ			_		ŀ	
	21 22 23 24 25 26 27 28 29 30	_	-	<u> </u>	┡	_	_				i	
	24		<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ		·		ŀ	
	25			_		_						
	26										ļ	
	27				ļ		<u> </u>		<u>. </u>	_		
	28				L.						l	
	29										l	
	30											
	31						l					
	32]	
	33										1	
	32 33 34	Г								Ι	1	
	35			T	1					T	1	
	35 36	 	t			İ	 			T	1	
	37	T	†		-	 	t —		ļ	T	1	
	38			<u> </u>			T	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	
	39	 			\vdash	 - 	 			\vdash	1	
	40	\vdash			t —	<u> </u>	-		<u> </u>		ŀ	
_	41	\vdash			\vdash			-	\vdash		1	
	42	\vdash	-	-	 	\vdash	\vdash		\vdash	-	1	
	43	\vdash	-	-		-	\vdash		├	-		
	44	\vdash	-	-	 	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	1	
		├	-	-		<u> </u>	-			\vdash	١	
	45	 	 —	<u> </u>	-	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	\vdash	l	
	46	_	<u> </u>	<u> </u>	-	<u> </u>	!		<u> </u>	⊢	l	
	47	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	ļ	ļ	I	
	48	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	1	
	49	_	Ĺ	ļ	ļ	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>	L	l	
	50		[

Cla	aim					Date)			
_	a									
Final	Original									
Ή	-jr									
	٥									
	51		_					-		
	52		-							
	52 53		H						\vdash	
	53		H	\vdash		\vdash		_		
	54									
	54 55 56									
	56									
	57									
	58									
	59			_		-				
	50		\vdash		-		-			_
	60									_
	61 62	L_	<u> </u>	\vdash		Ш		<u> </u>		
	62	L							L	
	63	L	L	L		L		L	ì	
	64									
	64 65									
-	66	<u> </u>				-		_	Η-	
	00	ļ			_			_		
	67							_		
	68					•	_			
	69						l			
	70									
	71						┢			
	72	_	\vdash	_			\vdash			
	72									
	73 74 75								_	
	74						L			
	75									
	76 77									
	77									
	78						\vdash	_		
	79	 			-	-	-	-	\vdash	
	00	\vdash	\vdash	-			-	-		_
	80	<u> </u>			-	_	-	\vdash	<u> </u>	_
	81	ļ					_	_	<u> </u>	
	82 83	L.	L.		L.					
	83	_]			
	84									
	85		1	<u> </u>					<u> </u>	
	86	\vdash		\vdash		 	-	 	\vdash	
	07		-			-	-			_
	87	\vdash	├			\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	
	88	<u> </u>		_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
	89	L		<u></u>					<u> </u>	
	90							_		-
	91									
	92	 -				_				
-	93	\vdash	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	 	
	93 94	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\vdash	H
	94	_		_		-	_	-	<u> </u>	
	95	<u> </u>				$oxed{oxed}$	\vdash	<u> </u>	L	
	96	L	L	L	L	L_	L_	L	L	
	97		[
	98	<u> </u>	ļ				Ι –			
	99	\vdash		\vdash	_		\vdash			
	100	-			-	\vdash	-	H	\vdash	\vdash
L	100					L		<u> </u>	<u> </u>	Щ.

Total Tota	Cla	aim	<u> </u>				Date				
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149											
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	ब	ina									
101 102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149	Fi	ij									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	_	0									
102 103 104 105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		101		-		H	H				
103		101		_		H	\vdash			\vdash	-
104 105 106 107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		102						-		\vdash	_
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149		103				-	\vdash		_	⊢	
106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 140 149 140 149		104			-	<u> </u>				H	
107		105	_		_					_	\vdash
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		106	_		_	ļ					ļ
109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149					<u> </u>		ļ	_		_	
110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		108	L		ļ	ļ		_			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		109			ļ					<u> </u>	
112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		110			L	L.	_			<u> </u>	L
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		111	L							L	
113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		112									
115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		113	L								
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		114				L					
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		115					<u> </u>				
117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		116									
118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		117									
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 149 149		118									
120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119		\vdash							
121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149				 -	-						
122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121		\vdash	 	_					\vdash
123		122	-	-							
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	-		-			\vdash			\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	-	\vdash	\vdash	-		\vdash		-	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125		┝	-			\vdash			\vdash
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126			-			-			\vdash
128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	 	127	\vdash	\vdash	\vdash	_	-	-			
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	┢	\vdash				\vdash		-	H
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	-			-		\vdash			
131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129		 	-			\vdash			
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149			_			\vdash	-	-		-	-
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	ļ	422	_	\vdash		\vdash		-		-	
134	ļ	132	-	├		<u> </u>	-				-
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133		<u> </u>	_	_				H	
136		134		<u> </u>				_	<u> </u>	⊢	_
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135		L		_	<u> </u>		<u> </u>		ļ
138	<u> </u>	136			_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	L
139	ļ	137		_			-	-	<u> </u>	1	
140	ļ			_		<u> </u>	<u> </u>			-	_
141		139		<u> </u>	ļ	_	_			<u> </u>	
142 143 144 145 146 147 148 149				<u> </u>		_				_	
143			<u></u>	<u> </u>		<u> </u>		L		L	
144				_						L	
145			<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	
146	L		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L_	
147				<u> </u>			<u> </u>		_		
148		146									
148		147		L				L	L	Ŀ	
149		148								匚	
		149									
1 100		150								L	